Ir	ıde	x of	CI	aim	S

Appli	C	at	io	n	No.

10/053,376

Examiner

CIAPALA ET AL.

Applicant(s)

Charles E Anya

2126

7	Rejected
11	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

										<u> </u>
Cla	aim	<u> </u>		,		Dat	<u>e</u>			
		4		ł					l	
Final	l Ë	<u></u>							l	
ΙÏ	Ĭ	5		l					İ	
		Ľ		L			_		L	Ш
<u></u>	Original 3	V								
	2	Ц		_	<u>L</u>					
	3	Ш				_				
	4									
	5	Ш								
	6 7								<u> </u>	
	7	Ш					L			
	8									
	9									
	(10)									
	11									
	12	\mathbf{V}								
	18	L			L^-					
	44	L			L^{-}					
	15								Π	
	18	L								
	27							Г		
	18			Г				Г		
	19			П	Г		Г	Γ		
	20				·	Г	Г	Г		
	.21				Ì					
	22				Π					
	23	\checkmark		\vdash						П
	24	П							Γ	
	25	П			Г					
	26	V								
	27									
	28									
	29									
	30									
	8 9 (10) 11 12 28 44 45 49 20 21 22 24 26 27 28 29 30 31 32 33									
	32									
	33			Ĺ	Ĺ					
	34 35									
	35				L				\Box	
	36				匚	Ĺ				
	37			L						
	38									
	39		L	$oxedsymbol{oxed}$						
	40			<u> </u>	匚				\Box	
	41			_					$oxedsymbol{oxed}$	
	42					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	43			_				L.	\Box	Ш
	44			_						Ш
	45						L		$oxedsymbol{oxed}$	
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	46									
	47				$oxedsymbol{oxed}$			لَــــا		
	48									
	49									
	50									

Cla	aim	Date									
		Г	Г	Т	Г		Г	$\overline{}$			
Final	Original										
	51										
	52										
	53										
	54										
	54 55										
	56										
	57										
	58										
	59										
	60										
	61		L								
L	62										
	63							L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
	64		_	_	_			L			
\perp	65				_		L				
<u> </u>	66			L	_		匚				
	67	_	L	L	_	_			<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	68	_	<u> </u>	L_			匚				
	69	_		_		┕					
	70			_	_	<u> </u>				_	
	71 72	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			<u> </u>	
	72			<u> </u>		匚	L		_	L	
<u> </u>	73	_	<u> </u> _		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	
1	74 75	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_			
<u> </u>	75	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			
—	76 77	⊢	_	⊢	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_		
-	70	⊢	_		-			<u> </u>	-		
\vdash	78 79	-	_	_	-	_	┢	-	H		
	80	\vdash		-	_		⊢	-			
	81	⊢	_	-		 	-		\vdash		
\vdash	82	⊢	-	-	-	-	-		-		
	82 83	\vdash	 	┝	_	<u> </u>	-	\vdash			
-	84	-	-	\vdash	-	⊢	-	_	_	\vdash	
-	85		-	-		-	-	-			
	86	\vdash	-	\vdash	_	-	┢	-		-	
-	87	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	-			\vdash	
\vdash	88	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	 	-		Н	
	89	H	\vdash	\vdash	\vdash		-	-		\vdash	
	90	\vdash	_	 	 		H		H		
	91	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	_	
	92		-		\vdash				\vdash	\vdash	
	93				Г			_			
	94				М	_					
	95				П						
	96										
	97										
	98										
	99										
	100										

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th>Ι_</th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th>е е</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	aim	Ι_				Date	е е			
101											
101	nal	ginį									
101	Ϊ	Ori								İ	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
104		102	-	┝	 	-	⊢	⊢	┡	⊢	Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	-	 	⊢	⊢	⊢	⊢	\vdash	H	-
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		 	⊢	├	├	⊢	┝	├—	\vdash
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	-	┝	┢	 	┢	\vdash	⊢	┝	\vdash
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	H
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_	╁	\vdash	-	-	-	\vdash	<u> </u>	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			_	\vdash					
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110				Г	Г				П
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			Г	Г					П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		L	Ĺ	L	Ľ				\Box
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	Ĺ	Ĺ	匚	\Box				Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	∟	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_		_	_		<u> </u>		L_	Щ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	\vdash	_	_	<u> </u>	├-			_	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	_	_		Ш
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			_	-	<u> </u>	<u> </u>	_		Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120	_	_	⊢	_	_	-	_	_	Н
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-	-	-			-	H		Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	\vdash	-	\vdash		H	-	\vdash		Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			-	-	-	-		_	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125				-	-	-			Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	\vdash		-			-			Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		\Box							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			<u> </u>	<u> </u>	L	L			Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		_	L	L	L		_	_	Щ
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	L.		\vdash	┞	L		H	_	Щ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>	$\vdash\vdash$
140		130	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	\vdash	_	-	-	\vdash	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149	-		-	-		-		-	\vdash	-	\vdash
143		142		-	_	\vdash					$\vdash \dashv$
144								_	_	H	\vdash
145 146 147 148 149	$\neg \neg$					Т	Т			H	H
146 147 148 149		145								П	\vdash
148		146									
149		147									
		148									
150]										
		150									